Index of Claims

O9/748,623
Examiner
Leonid Shapiro

Applicant(s)

KEENEY ET AL.

Art Unit

2673

٨,	Rejected	_	(Through numeral) Cancelled	N	Non-Elected	A	Appeal
=	Allowed	÷	Restricted	ļ	Interference	0	Objected

Cla	aim	I	_		_[	Date	3_	_			Cla	im		_		Date	)			С	laim				С	Date			_	
l _	<del>-</del>	g	1									<del>-</del>									<u></u>									
Final	Originaf	7.		ı	ı						Final	Original				1 1			1	Final	Original								f	
iΞ	ਵੱ	8									证	٦		-						ιĒ	Ĕ					- 1				- 1
	<u> </u>	0						Ш						$\perp$																╝
	1	V.										51									101								$\Box$	$\Box$
	-2	L										52									102								$\Box$	$\Box$
	-3-	L										53		$\perp$							103									
	4	V	Ш	$\Box$				Ш		]		54									104									
	5	7							$\Box$	_		55									105									$\Box$
	6	V										56				$\perp$					106								$\Box$	
L	<b>予</b>	<u></u>	Ш									57				Ш	_				107		Ш							
	क				[			Ш		_		58		ᆚ	$\perp$	Ш					108									
	.9	L						Ш				59		$\perp$				$\perp \perp$	_		109									
	10	L						Ш	$\Box$	_		60				$\perp \perp$			_::::		110		Ш	$\perp$	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}}$					$\Box$
	11	2	$\square$					Ш			$oxed{oxed}$	61				$oxedsymbol{oxed}$		$\perp \Gamma$	_ ::::		111		Ш						$\Box$	
L	12	<u>v.</u>	$\Box$		]			Ш		_]		62				oxdot		$\perp T$			112	Ш		$oldsymbol{\bot}$		$\Box$		二	$oldsymbol{\bot}$	
	13	V	Ш		$\Box$					_]	Ш	63				Ш			_		113		Ш	$\Box$				$\Box$	$\Box$	
	14	_	Ш					Ш			Ш	64				ot					114		Ш	$\Box$					$\Box$	
	15	V	Ш					Ш			Ш	65							_		115		Ш	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{I}}}$					$\Box$	
	<del>16</del> -				$\Box$	Ш		$\square$		_]		66				$\Box$			_		116		$\square$						$oldsymbol{\bot}$	
	47											67				$\square$					117		Ш	$\Box$					J	
		V										68									118									
	19	U										69						$\perp$			119								$\Box$	
	20	V										70									120			$\Box$					$\Box$	
	-21									]		71									121								$\Box$	
	22											72									122								П	
	23											73									123									
<u></u>	24	_										74									124									
		V							$\perp$	╝	Ш	75				Ш					125									
		V										76		$\perp$				$\perp \perp$			126									
	27	V										77			$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}$	Ш					127									
<u></u>	<del>28</del> -		Ш					Щ				78									128									$\Box$
	29	V	Ш					Ш	$\Box$			79				Ш					129									
<u></u>	30	V	Ш					Ш		_		80		$\perp$							130								$\Box$	
	31	V						Ш			oxdot	81		$\perp$	$\perp$	Ш			_		131		$\Box$	$\Box$				$\Box$	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}$	
<u> </u>	32	<u></u>	Ш	$\Box$	_			Ш	$\perp$			82	_	$\perp$	$\perp$	Ш	_		_		132	$\Box$	$oxed{oxed}$	[						
<u> </u>	33	<u> </u>		_	_		Ш	$\sqcup$		_	$\sqcup \sqcup$	83	_		$\perp$	$\sqcup$		$\perp \perp$			133	Ш	Ш				I	$\Box$	$\Box$	
<u> </u>	34	<u> </u>	Ш		_			$\sqcup$	Ц	_		84	$\perp$	$\perp$	_	Ш	$\perp$	$\perp \perp$	_		134	Ш	Ш	[	$\Box$			$\Box$	$\perp$	
	35	<u> </u>	Щ	$\dashv$	_			Ш		_		85	$\perp$	1	↓	Ш					135							$\Box$	$\Box$	
<u> </u>	36	<u> </u>	$\sqcup$	_	_	$\Box$		Ш	_	_		86	$\perp$	$\perp$	$\perp$	Ш		$\bot \bot$	_		136	Ш	Ш		$\perp$		[	$\perp$	[	$_{\perp}$
<u> </u>	37		Ш	_	_	_	_	Ц	_	ᆚ	$\sqcup$	87	$\perp$	4	1	$\sqcup$	$\bot$	$\downarrow \downarrow$	_		137	Ш	Ш	_	_			$\perp$	[	
<u> </u>	38	L.	Щ	_	_	ļ		Щ	_	ᆜ		88		_	4_	$\sqcup$		$\sqcup$	_		138	Ш	Ш		$\Box$	$_{\perp}$		_		
لــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	39		Щ	_	_	_				_		89		⊥	$\perp$	$\sqcup$		<del>     </del>	_		139		$\sqcup$	_	_		_	_		
igsquare	40	L.	$\sqcup$	_	_	ļ			4	Ц	igsqcut	90	$\perp$	4	4_	$\sqcup$	$\bot$	11	_ :::		140	Ш	$\Box$					[	[	
	41	Ш		_	_			$\Box$	_	_	igsquare	91	_	$\perp$	$\perp$	Ш	$\bot$	$\bot \bot$	4::::		141	Ш	Ш	$\dashv$	$\perp$			<b>⅃</b>		_]
<u> </u>	42	_		4	_		_			_		92	_	_	$\perp$	Ш		$\bot \bot$	4::::		142							_		
<u> </u>	43	L_	$\Box$	_	_		ļ	Щ	_	ᅵ		93		$\perp$	1	$\sqcup$	$\bot$	$\sqcup \bot$	_ ::::		143				$\Box$	[	[	$\bot$	$\prod$	
	44		$\sqcup$	_	_	_	_		_	Ц		94	$\perp$	$\perp$	$\perp$	$\sqcup$		$\bot \bot$			144	Ш						$\perp$	$\perp$	
$\perp$	45	Щ	$\sqcup$	_	_		_	Ц	4	_		95	4	_	╀		$\bot$	$\perp \perp$	4		145	Щ		_	_			$\dashv$		
	46	$\sqcup$	$\sqcup$	4	_	_			_	Ц		96				Ш		$\perp \perp$	4 1		146			$\perp$	$\perp$		[		$\perp$	
$\perp \perp$	47	$ldsymbol{ldsymbol{\sqcup}}$	$\sqcup$	_	_	_		$\sqcup$	$\dashv$	_		97	$\bot$	$\perp$	$\perp$	$\sqcup$	$\bot$	$\sqcup$	_		147	$oxed{oxed}$		$\perp$				$\perp$	$\bot$	
oxdot	48	<u> </u>	$\Box$	_	_		ļ		_	_		98	_	$\perp$		$\sqcup \downarrow$	$\bot$	$\perp \perp$	4		148	Ш	$\Box$	$\perp$		$\perp$	[	_[	[	$\Box$
	49	_	$\sqcup$	_	_	_		$\dashv$	_	_		99	_ _		$\perp$	Ш	$\perp$	$\perp \perp$	_		149			_						
لــــا	50								$_{\perp}$	╝		100	L	_1	1	ı l	1				150				- 1		- 1			- 1